



Hornbill
Classes

2026

MADHYA PRADESH

STATE FOREST SERVICE

**भारत एवं मध्यप्रदेश
का भूगोल**

Module - 2

MPPSC STATE FOREST SERVICE 2023



Rank - 1

Shashank Jain

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 3

Jyoti Thakur

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 4

Shivam Gautam

Comprehensive Interview Guidance Programme



Rank - 5

Nitin Patel

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 6

Ravi Kumar

Comprehensive Interview Guidance Programme + Test Series



Rank - 7

Ankur Gupta

Comprehensive Forestry Course



Rank - 8

Deependra Lodhi

Comprehensive Interview Guidance Programme



Rank - 9

Kapil Chauhan

Comprehensive Forestry Course



Rank - 10

Alok Kumar Jhariya

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 11

Tarun Chouhan

Comprehensive Interview Guidance Programme + Test Series



Rank - 12

Raghvendra Thakur

Comprehensive Forestry Course + Test S. + CIGP

11 Out of **12** Total Selections in

Assistant Conservator of Forest (ACF)

108 Out of **126** Total Selections in

Range Forest Officer (RFO) 2023



Rank - 1

Arvind Ahirwar

Comprehensive Interview Guidance Programme + Test Series



Rank - 2

Pushpendra Singh Ahirwar

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 3

Narendra Gunare

Comprehensive Interview Guidance Programme + Test Series



Rank - 4

Jitendra Kumar Verma

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 5

Jaishrish Barethiya

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 6

Bhavna Sehariya

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 7

Pradeep Ahirwar

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 8

Anil Kumar Gour

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 9

Aakash Kumar Malviya

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 11

Rajesh Kumar Jatav

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 12

Veerendra Prajapati

Comprehensive Interview Guidance Programme + Test Series



Rank - 13

Dinesh Kumar

Test Series



Rank - 14

Niranjn Dehariya

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 15

Abhinay Chouhan

Test Series



Rank - 18

Sher Singh Ahirwar

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 19

Pradeep Jatav

Comprehensive Forestry Course + CIGP



Rank - 21

Amit Sisodiya

Comprehensive Interview Guidance Programme



Rank - 22

Abhishek Barodiya

Comprehensive Interview Guidance Programme



Rank - 24

Golu Goyal

Comprehensive Interview Guidance Programme + Test Series



Rank - 25

Pawan Raj


Comprehensive Interview Guidance Programme + Test Series

GEOGRAPHY MCQ

Module - 2



EDITION : 2026

 **+917223970423**

 **Hornbillclasses.com**

Gole ka mandir, Morar, Gwalior (MP) 474005

SYLLABUS

Indian MPPSC ACF/RFO [Section A]	भारत का भूगोल <ul style="list-style-type: none">● पर्वत, पहाड़ियाँ, पठार, नदियाँ और झीलें। ● जलवायु घटनाएँ- अल-नीनो, ला-नीना, दक्षिणी दोलन, पश्चिमी विक्षोभ, जलवायु परिवर्तन के परिणाम। ● प्राकृतिक संसाधन- वन, खनिज, जल संसाधन। ● प्रमुख फसलें, खाद्य सुरक्षा, हरित क्रांति, दूसरी हरित क्रांति की रणनीतियाँ। ● ऊर्जा के पारंपरिक और गैर-पारंपरिक स्रोत। ● भारत में प्राकृतिक खतरे और आपदाएँ, भारत में प्रमुख चक्रवात। ● जनसंख्या वृद्धि, वितरण एवं घनत्व, ग्रामीण-नगरीय प्रवास।
	मध्यप्रदेश का भूगोल <ul style="list-style-type: none">● वन, वनोपज, नदियाँ, पहाड़ियाँ और पठार। ● जलवायु- ऋतुये, तापमान, वर्षा। ● प्राकृतिक संसाधन- मिट्टियाँ, प्रमुख खनिज संसाधन। ● प्रमुख फसलें, जल संसाधन, सिंचाई और सिंचाई परियोजनाये। ● ऊर्जा के पारंपरिक और गैर-पारंपरिक स्रोत। ● मध्यप्रदेश के प्रमुख उद्योग। ● जनसंख्या वृद्धि, वितरण एवं घनत्व, नगरीकरण।

CONTENTS

SN	Chapter	Page No
1.	Physical Geography	1 – 31
2.1	Geography of India	32 – 72
2.2	Geography of India	73 – 129
3.	Geography of Madhya Pradesh	130 – 178

भौतिक भूगोल

(Physical Geography)

1.

UNIVERSE AND SOLAR SYSTEM (ब्रह्माण्ड एवं सौरमण्डल)

► सूर्य / Sun

- The bright outer layer of the **Sun** is known as / सूर्य की चमकीली बाह्य परत को जाना जाता है [UKPSC Civil (Pre) 2024]
 - Photosphere / फोटोस्फीयर
 - Ionosphere / आयनोस्फीयर
 - Mesosphere / मैसोस्फीयर
 - Sunspots / सूर्य धब्बे
- The cold and dark spots in the **photosphere** are called / प्रकाशमण्डल क्षेत्र में ठंडे और काले धब्बों को कहा जाता है [RPSC Sr. Teacher Grade - 2 (Social Science) 2022]
 - Faculae / फेकुला
 - Photons / फोटॉन्स
 - Corona / कोरोना
 - Sunspots / सूर्य कलंक
- Which is the principal celestial body of **the Solar System**? / सौरमण्डल का प्रधान आकाशी पिण्ड कौन-सा है? [67th BPS Civil (Pre) 2022]
 - Earth / पृथ्वी
 - Jupiter / बृहस्पति
 - Saturn / शनि
 - Sun / सूर्य
 - None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं / उपयुक्त में से एक से अधिक

► बुध / Mercury

- Which planet is known as the Moon-like **planet**? / चन्द्रमा सदृश ग्रह कौन-सा है? [BPS TRE (3.0) 2024]
 - Mars / मंगल
 - Mercury / बुध
 - Earth / पृथ्वी
 - More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
 - None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं
- Which is **the smallest planet** in the Solar System? / सौर मंडल में सबसे छोटा ग्रह कौन-सा है? [BPS LDC (Mains) 2022]
 - Jupiter / बृहस्पति
 - Mercury / बुध
 - Venus / शुक्र
 - Mars / मंगल
- शुक्र / Venus
- Which of the following two planets rotate on their axes from east to west? / कौन से दो ग्रह अपनी धुरी पर पूर्व से पश्चिम की ओर घूमते हैं? [UKPSC RO/ARO (Pre) 2024]
 - Venus and Mars / शुक्र और मंगल
 - Uranus and Mars / अरुण और मंगल
 - Venus and Uranus / शुक्र और अरुण
 - Mercury and Mars / बुध और मंगल
- Which planet is considered **the twin of the Earth** due to similarity in size and mass? / आकार और भार में समानता के कारण किस ग्रह को पृथ्वी का जुड़वाँ ग्रह

माना जाता है? [BPS School Teacher 2023]

- Mars / मंगल
- Jupiter / बृहस्पति
- Venus / शुक्र
- More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
- None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

► पृथ्वी / Earth

- As the height of a satellite above **the Earth's** surface increases, the time taken to complete its orbit / पृथ्वी की सतह से ऊपर उपग्रह की ऊंचाई बढ़ने पर कक्षा को पूरा करने में लगने वाला समय [UPPCS (J) 2022]
 - Decreases / घटता है
 - May increase or decrease / बढ़ सकता या घट सकता है
 - Increases / बढ़ता है
 - Remains the same / बराबर रहता है
- The approximate height of a geostationary satellite above the Earth's equatorial surface is / पृथ्वी की सतह से ऊपर भूस्थित उपग्रह की भूमध्यरेखीय परिधि में ऊंचाई लगभग होती है- [UPPCS (J) 2022]
 - 24,000 km / 24,000 किमी.
 - 36,000 km / 36,000 किमी.
 - 32,000 km / 32,000 किमी.
 - 38,000 km / 38,000 किमी
- The nearest planet** to the earth is पृथ्वी का निकटतम ग्रह है [UKPSC RO/ARO (Pre) 2021]
 - Venus / शुक्र

- (b) Mars / मंगल
(c) Mercury / बुध
(d) Jupiter / बृहस्पति
11. The Earth completes one revolution around the Sun in approximately पृथ्वी सूर्य के चारों ओर एक चक्कर पूरा करने में लगभग लेती है [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2023]
(a) 365 days / 365 दिन
(b) 365.25 days / 365.25 दिन
(c) 366 days / 366 दिन
(d) 360 days / 360 दिन
12. The maximum distance between the Earth and the Sun occurs at / पृथ्वी एवं सूर्य के बीच अधिकतम दूरी होती है [BPSC TRE (3.0) Re-exam 2024]
(a) Aphelion / अपसौर में
(b) Perihelion / उपसौर में
(c) Summer Solstice / ग्रीष्म संक्रांति में
(d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
(e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं
- **मंगल / Mars**
13. Which planet is also known as the "Red Planet"? / कौन-सा ग्रह "लाल ग्रह" के रूप में भी जाना जाता है? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2023]
(a) Venus / शुक्र
(b) Mars / मंगल
(c) Jupiter / बृहस्पति
(d) Saturn / शनि
14. Which of the following is not a giant planet? / निम्नलिखित में से कौन-सा बृहद ग्रह नहीं है? [BPSC TRE (3.0) 2024]
(a) Mars / मंगल
(b) Jupiter / बृहस्पति
(c) Saturn / शनि
(d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
(e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

► **शनि / Saturn**

15. Which of the following gases is found in the maximum amount in the atmosphere of Saturn? / शनि ग्रह के वायुमण्डल में निम्नलिखित में से कौन-सी गैस सबसे अधिक मात्रा में पाई जाती है [UPPSC Civil (Pre) 2022]
(a) Nitrogen / नाइट्रोजन
(b) Carbon monoxide / कार्बन मोनोआक्साइड
(c) Methane / मीथन
(d) Sulphur dioxide / सल्फर डाई आक्साइड
16. Which of the following planets has the lowest density? / निम्नलिखित में से किस ग्रह का घनत्व सबसे कम है? [67th BPSC Civil (Pre) 2021]
(a) Earth / पृथ्वी
(b) Mars / मंगल
(c) Venus / शुक्र
(d) Saturn / शनि
(e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं / उपयुक्त में से एक से अधिक

► **अन्य**

17. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below. / सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिये और नीचे दिए गए कूट का इस्तेमाल कर सही उत्तर दीजिये [UPPCS (J) 2022]

(List-I) (Orbit) / (सूची-I) (कक्षा)	(List-II) (Distance from Equator) / (सूची-II) (भू-मध्य रेखा से दूरी)
(A) Polar Earth Orbit / ध्रुवीय पृथ्वी कक्षा	(1) 700-800 km
(B) Parking Orbit / पार्किंग कक्षा	(2) 35,800 km

(C) Sun-synchronous Orbit / सन सिंक्रोनस कक्षा	(3) 500-2000 km
(D) Geosynchronous Orbit / जियां सिंक्रोनस कक्षा	(4) 35,785 km

Codes / कूट :

	(A)	(B)	(C)	(D)
(a)	4	1	3	2
(b)	2	3	4	1
(c)	3	4	2	1
(d)	3	4	1	2

18. Match List-I with List-II and select the correct answer using the code given below. / सूची-I को सूची-II के साथ सुमेलित कीजिये तथा नीचे दिए गए कूट से सही उत्तर का चयन कीजिये। [UPPSC ACF/RFO (Mains) 2020]

(List-I) (Planet) / सूची-I (ग्रह)	(List-II) (Colour) / सूची-II (रंग)
(A) Mars / मंगल	(1) Blue / नीला
(B) Uranus / यूरेनस	(2) Red / लाल
(C) Venus / शुक्र	(3) Green / हरा
(D) Earth / पृथ्वी	(4) Brightest / सबसे चमकदार

Codes / कूट :

	(A)	(B)	(C)	(D)
(a)	2	3	4	1
(b)	3	2	1	4
(c)	4	1	2	3
(d)	1	2	3	4

19. Who created the first mathematical model of motion of the planets? किसने ग्रहों की गति का पहला गणितीय मॉडल बनाया था? [UKPSC RO/ARO (Mains) 2023]
(a) Doppler / डॉप्लर

पाई जाती है? [BPS Motor Vehicle Insp. 2022]

- (a) 21 June and 22 December / 21 जून एवं 22 दिसम्बर
- (b) 21 March and 23 September / 21 मार्च एवं 23 सितम्बर
- (c) 15 October and 23 April / 15 अक्टूबर एवं 23 अप्रैल
- (d) 22 July and 22 December / 22 जुलाई एवं 22 दिसम्बर

50. Instrument called "Astrolabe" is invented to determine which one of the following? / "एस्ट्रोलेब" नामक उपकरण का अविष्कार निम्न में से किस एक को निर्धारित करने के लिए किया गया है? [UKPSC Forest Guard 2022]

- (a) Latitude and Longitude / अक्षांश एवं देशान्तर
- (b) Positions of the Sun and Stars / सूर्य एवं तारों की स्थितियाँ
- (c) Size of the Earth / पृथ्वी का आकार (क्षेत्र)
- (d) The depth of Sea / सागर की गहराई

4.

भूगर्भिक इतिहास, भू-आकृतिक प्रदेश और शैलतंत्र

▶ भूगर्भिक इतिहास

51. From the point of view of structure/composition, the **Angaraland** landmass does not include which of the following? / संरचना/संघटन की दृष्टि से अंगारलैंड नामक द्वीप भूखण्ड का भाग नहीं है [Bihar BHO 2024]

- (a) Chinese Massif / चीनी मैसिफ
- (b) Sardinian Plateau / सारडीनियन पठार
- (c) Russian Platform / रूसी चबूतरा
- (d) Arabian Peninsula / अरब प्रायद्वीप

52. The **Deccan trap** region was formed due to / दक्कन ट्रैप क्षेत्र किसके कारण बना था? [RPSC Sr. Teacher (Social Science) 2022]

- (a) Fissure type volcanic eruption / ज्वालामुखी उद्भेदन से
- (b) Central eruption type / केन्द्रीय उद्गार से
- (c) Visuvian type eruption / विसुविसियन प्रकार के ज्वालामुखी उद्भेदन से
- (d) Pelean type volcanic eruption / पीलियन प्रकार के ज्वालामुखी उद्भेदन से

53. The Southern Peninsular Highlands are a part of / दक्षिण प्रायद्वीपीय उच्चभूमि ___ का भाग है। [BPS School Teacher 2023]

- (a) Gondwanaland / गोंडवाना लैन्ड
- (b) Laurasia Land / लौरेशिया लैन्ड
- (c) Antarctic Continent / अन्टार्कटिका महाद्वीप
- (d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
- (e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

54. What is the southern continent formed after the breakup of Pangaea called? / पैन्जिया टूटे हुए दक्षिणी महाद्वीप को क्या कहते हैं? [68th BPS Civil (Pre) 2022]

- (a) Pacific Ocean / प्रशांत महासागर
- (b) Laurasia / लौरेशिया
- (c) Gondwanaland / गोंडवानालैंड
- (d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
- (e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

55. The Indian subcontinent was earlier a part of / भारतीय उपमहाद्वीप पूर्व में एक भाग था [BPS TRE 3.0 2024]

- (a) Tethys / टेथिस का
- (b) Gondwanaland / गोंडवाना लैंड का
- (c) Pangaea / पैन्जिया का
- (d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
- (e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

56. The first uplift of the Himalayas took place in which geological epoch? /

हिमालय का प्रथम उत्थान निम्नलिखित में से किस प्राचीन युग में हुआ था? [BPS Head Teacher 2024]

- (a) Miocene / मायोसीन
- (b) Carboniferous / कार्बोनिफेरस
- (c) Eocene / इओसीन
- (d) Pliocene / प्लायोसीन
- (e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं/उपयुक्त में से एक से अधिक

57. Precambrian sedimentary basin in groundwater province of India is not a part of / भारतीय भू-जल प्रांत में प्रीकैम्ब्रियन अवसादी द्रोणी का हिस्सा नहीं है [MPPSC Assistant Geologist 2023]

- (a) Vindhyan basin / विन्ध्य द्रोणी
- (b) Chhattisgarh basin / छत्तीसगढ़ द्रोणी
- (c) Gondwana basin / गोंडवाना द्रोणी
- (d) Cuddapah basin / कडप्पा द्रोणी

▶ भू-आकृतिक प्रदेश

58. The landform of 'Hanging Valley' is associated with which of the following geomorphic process? लटकती घाटी' स्थलाकृति निम्न में से किस भू-आकृतिक प्रक्रिया से संबंधित है? [UKPSC Civil (Pre) 2024]

- (a) Wind / वायु
- (b) Glacier / हिमानी
- (c) Sea Waves / समुद्री तरंगों
- (d) Running Water / बहता जल

59. Which physiographic region is called the "Godwar Region" ? / किस भू-आकृतिक प्रदेश को "गोडवाड़ प्रदेश" कहा जाता है? [RPSC Lecturer & Coach (Group - E) 2024]

- (a) Eastern Plains / पूर्वी मैदान
- (b) Luni-Jawai Basin / लूनी-जवाई बेसिन
- (c) Shekhawati Region / शेखावाटी प्रदेश

भारत का भूगोल

(Geography of India)

GENERAL INTRODUCTION

1. सामान्य परिचय

▶ भारत की भौगोलिक अवस्थिति

1. Which of the following statements is/are correct with reference to India? / भारत के सन्दर्भ में निम्नलिखित कथनों में से कौन-सा/से सही है/हैं ? [UPPSC Civil (Pre) 2022]

1. India is the sixth largest country in the world / भारत विश्व का छठा सबसे बड़ा देश है।
2. About 2.4% of the world's total area lies within India / संसार का लगभग 2.4% क्षेत्र भारत के अन्तर्गत आता है।
3. The Tropic of Cancer passes through the middle of the country and divides the latitudinal extent into two almost equal parts / कर्क रेखा देश के बीच से गुजरती है जो अक्षांशीय विस्तार को दो बराबर भागों में बांटती है।
4. India is entirely located in the tropical region / भारत पूरी तरह से उष्णकटिबंधीय क्षेत्र में स्थित है। नीचे दिये गये कूट से सही उत्तर का चयन कीजिये।

Codes / कूट :

- (a) 1 and 2 / 1 तथा 2
 - (b) 2 and 4 / 2 तथा 4
 - (c) 3 and 4 / 3 तथा 4
 - (d) 2 and 3 / 2 तथा 3
2. What is the number of states in India in 2021? / 2021 में भारत में राज्यों की

संख्या कितनी है ? [UKPSC (J) 2022; UK PSC APS (Mains) 2021]

- (a) 27
- (b) 30
- (c) 29
- (d) 28

3. Arrange the following states in the ascending order of their area / निम्न राज्यों को उनके क्षेत्रफल के अनुसार आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिये [UK PSC APS (Mains) 2021]

- (a) Rajasthan, Madhya Pradesh, Uttar Pradesh, Gujarat / राजस्थान, मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश, गुजरात
- (b) Madhya Pradesh, Uttar Pradesh, Gujarat, Rajasthan / मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश, गुजरात, राजस्थान
- (c) Uttar Pradesh, Gujarat, Rajasthan, Madhya Pradesh / उत्तर प्रदेश, गुजरात, राजस्थान, मध्य प्रदेश
- (d) Gujarat, Rajasthan, Madhya Pradesh, Uttar Pradesh / गुजरात, राजस्थान, मध्य प्रदेश, उत्तर प्रदेश

4. What is the approximate length of India's land frontier? / भारत की स्थलीय सीमा की लम्बाई लगभग कितनी है ? [MPPSC Forest Service (Main) 2019]

- (a) 12,500 km / 12,500 किमी
- (b) 15,200 km / 15,200 किमी
- (c) 14,700 km / 14,700 किमी
- (d) 15,700 km / 15,700 किमी

5. Which One Of The Following Countries Shares The Longest Land Frontier With India ? / निम्नलिखित में से

किस देश की भारत के साथ सबसे लम्बी स्थलीय सीमा है ? [MPPSC Civil (Pre) 2016]

- (a) China / चीन
- (b) Nepal / नेपाल
- (c) Pakistan / पाकिस्तान
- (d) Bangladesh / बांग्लादेश

6. Palk Strait is located between / पाक जलडमरूमध्य किनके मध्य स्थित है ? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2018]

- (a) India and Pakistan / भारत और पाकिस्तान
- (b) India and Bangladesh / भारत और बांग्लादेश
- (c) India and Sri Lanka / भारत और श्रीलंका
- (d) India and Maldives / भारत और मालदीव

7. Which of the following districts of India is the largest in terms of geographical area? / भौगोलिक क्षेत्र की दृष्टि से भारत के निम्न जिलों में से कौन-सा जिला सबसे बड़ा है ? [66th BPS Civil (Pre) 2020]

- (a) Leh / लेह
- (b) Kutch / कच्छ
- (c) Jaisalmer / जैसलमेर
- (d) Barmer / बाड़मेर
- (e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं / उपयुक्त में से एक से अधिक

8. Which is the southernmost point of the Indian territory ? / भारत के क्षेत्र का दक्षिणतम बिंदु कौन-सा है ? [UKPSC Revenue Insp. 2023; Assam PSC Asst. Accounts Officer 2024]

- (a) The Northern Deccan Plateau / उत्तरी दक्कन पठार
 (b) The Southern Deccan Plateau / दक्षिणी दक्कन पठार
 (c) The Eastern Plateau / पूर्वी पठार
 (d) The Eastern Ghats / पूर्वी घाट
 (e) None of these / इनमें से कोई नहीं

3.3 GREAT PLAINS OF INDIA (भारत का विशाल मैदान)

165. Which State of India has the largest position of barren land in India ? / भारतवर्ष में बंजर भूमि का सबसे बड़ा हिस्सा किस राज्य का है ? [RPSC Food Safety Officer 2022]
 (a) Haryana / हरियाणा
 (b) Maharashtra / महाराष्ट्र
 (c) Rajasthan / राजस्थान
 (d) Himachal Pradesh / हिमाचल प्रदेश
166. Which among the following are parts of Thar desert? / निम्न में से थार मरुस्थल के भाग हैं? [RPSC Civil (Pre) 2021]
 (A) Godwar Tract / गोडवाड़ प्रदेश
 (B) Shekhawati Tract / शेखावाटी प्रदेश
 (C) Banas Plain / बनास का मैदान
 (D) Ghaggar Plain / घग्गर का मैदान
 Codes :
 (a) (A) and (B)
 (b) (B) and (C)
 (c) (A), (B) and (D)
 (d) (A), (C) and (D)
167. The 'Bangar' of the northern great plain of India is / भारत के उत्तरी विशाल मैदान का 'बाँगर' है [UKPSC Revenue Inspector 2023]
 (a) Wide Marshy Tract / चौड़ी दलदली पट्टी
 (b) Composed of old alluvium / पुरानी जलोढ़ से निर्मित
 (c) A narrow belt along the foot of the Shiwalik / शिवालिक की तलहटी के सहारे एक संकीर्ण पट्टी
 (d) Composed of newer alluvium / नवीन जलोढ़ से निर्मित

168. The Ganga Plain has been described as a ____ . / गंगा के मैदान को एक ____ के रूप में वर्णित किया गया है। [67th BPSC Civil (Pre) 2021]
 (a) Pediplain / पेडीप्लेन
 (b) Penepplain / पेनिप्लेन
 (c) Geosyncline / जियोसिनक्लाइन
 (d) Karst Plain / कार्स्ट प्लेन
 (e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं / उपयुक्त में से एक से अधिक
169. Parts of Eastern Uttar Pradesh and Bihar are included in which of the following plains? / पूर्वी उत्तर प्रदेश एवं बिहार के भाग निम्नलिखित मैदानों में से किसमें सम्मिलित हैं ? [BPSC CDPO 2021]
 (a) Upper Ganga Plain / ऊपरी गंगा मैदान
 (b) Middle Ganga Plain / मध्य गंगा मैदान
 (c) Lower Ganga Plain / निचला गंगा मैदान
 (d) Brahmaputra Plain / ब्रह्मपुत्र मैदान
 (e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं / उपयुक्त में से एक से अधिक
170. Which of the following mountain ranges separates the Ganga Plain from the Deccan Plateau? / निम्नलिखित पर्वत श्रेणियों में से कौन-सी गंगा के मैदान एवं दक्कन पठार को विभाजित करती है ? [BPSC CDPO 2021]
 (a) Vindhya Range / विंध्याचल श्रेणी
 (b) Himalayan Range / हिमालय श्रेणी
 (c) Aravalli Range / अरावली श्रेणी
 (d) Eastern Ghats / पूर्वी घाट
 (e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं / उपयुक्त में से एक से अधिक
171. Along the foot of the Shivalik where almost all streams lose themselves due to extremely high porosity is known as / शिवालिक पादीय क्षेत्र के सहारे का वह भाग जहाँ अधिकांशतः नदियाँ

अत्यधिक संघ्नता के कारण विलुप्त हो जाती हैं, कहलाता है [RPSC Sr. Teacher 2022]

- (a) Bhabhar / भाभर
 (b) Tarai / तराई
 (c) Dhands / धांध
 (d) Dhoros / धोरोस

3.4 COASTAL PLAINS & ISLANDS (तटीय मैदान एवं द्वीप समूह)

▶ तटीय मैदान

172. India's East Coastal Plain is called by which name in Southern Part ? / भारत के पूर्वी तटीय मैदान को दक्षिणी भाग में किस नाम से जानते हैं ? [RPSC Deputy Commandant 2020; Bihar APO (Pre) 2020]
 (a) Malabar / मालाबार
 (b) Konkan / कोंकण
 (c) Coromandal / कोरोमण्डल
 (d) Amindivi / अमिनदीवी
173. Bakingham canal is situated / बेकिंगहम नहर स्थित है [CGPSC CIVIL (Pre) 2019]
 (a) On Kalinga Coast / कलिंग तट पर
 (b) On Malabar Coast / मालाबार तट पर
 (c) On Coromandal Coast / कोरोमण्डल तट पर
 (d) On Kutch Coast / कच्छ तट पर
174. Consider the following statements about India's coastal regions / भारत के तटीय क्षेत्रों के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए : [Assam PSC Ass. Architect 2025]
 1. The western coastal plains are broader than the eastern coastal plains / पश्चिमी तटीय मैदान, पूर्वी तटीय मैदानों की अपेक्षा अधिक चौड़े हैं।
 2. The Utkal plain is a part of eastern coastal plains / उत्कल मैदान, पूर्वी तटीय मैदानों का एक भाग है।
 3. The Malabar coast is located along the eastern coastal plains

2. It has two principal physical regions: the Surma river valley and the Patkai hills. / इसके दो प्रमुख भौतिक प्रदेश हैं: सुरमा नदी घाटी और पटकाई पहाड़ियाँ।
3. The Brahmaputra River is an antecedent river that crosses higher altitudes in Arunachal Pradesh. / ब्रह्मपुत्र नदी एक पूर्ववर्ती (Antecedent) नदी है जो अरुणाचल प्रदेश में उच्च ऊँचाइयों को पार करती है।
4. The Barak River is a braided river that creates the flood plain of the Barak valley. / बराक नदी एक ब्रेडेड नदी है जो बराक घाटी का बाढ़ मैदान बनाती है।

Codes / कूट :

- (a) 1 and 2 / 1 और 2
(b) 2 and 4 / 2 और 4
(c) 1 and 3 / 1 और 3
(d) 3 and 4 / 3 और 4

289. Arrange the following rivers of Peninsular India as per the descending order of their lengths: / प्रायद्वीपीय भारत की निम्न नदियों को उनकी लंबाई के अवरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए [Assam PSC Public Relations Officer 2023]

- I. Narmada / नर्मदा
II. Krishna / कृष्णा
III. Godavari / गोदावरी
IV. Mahanadi / महानदी

Codes / कूट :

- (a) III, I, II and IV
(b) III, II, I and IV
(c) II, III, I and IV
(d) IV, III, II and I

290. Name the only river in India that passes through Great Indian Desert./ भारत की वह एकमात्र नदी कौन-सी है जो महान भारतीय मरुस्थल से होकर बहती है ? [Assam PSC Junior Engineer (Civil) 2025]

- (a) Jhelum / झेलम

- (b) Luni / लूनी
(c) Mahi / माही
(d) Chenab / चिनाब

291. Which of the following characteristics make a braided river different from a meandering river of similar discharge? / कौन-सी विशेषताएँ समान प्रवाह वाली वक्राकार नदी से एक ब्रेडेड नदी को भिन्न बनाती हैं ? [Assam PSC Civil (Pre) 2023]

- (i) Wider and shallower / अधिक चौड़ी एवं उथली
(ii) Transports high sediment load / अधिक अवसाद वहन
(iii) Erodes riverbanks rapidly / तटों का तीव्र क्षरण
(iv) Deeper / अधिक गहरी

Codes / कूट :

- (a) (i), (ii) and (iii) only
(b) (i), (ii) and (iv) only
(c) (i), (iii) and (iv) only
(d) (ii), (iii) and (iv) only

292. Guide banks are provided in rivers to / नदियों में गाइड बैंड (Guide banks) किस उद्देश्य से बनाए जाते हैं ? [Assam PSC Conservation Officer (Grade-II) 2022]

- (a) increase the depth of flow in the river / प्रवाह की गहराई बढ़ाने के लिए
(b) decrease the velocity of flow of the river / प्रवाह की वेग घटाने के लिए
(c) confine the flow of the river within reasonable waterway / नदी के प्रवाह को नियंत्रित जलमार्ग में सीमित करने के लिए
(d) reduce the flood peak / बाढ़ शिखर कम करने के लिए

293. The proper sequence of rivers Narmada, Gomati, Penna, Godavari and Krishna from south to north in India is / भारत में नर्मदा, गोमती, पेन्ना, गोदावरी एवं कृष्णा नदियों का दक्षिण से उत्तर क्रम है [Assam PSC Research Asst. 2024]

- (a) Penna, Krishna, Godavari, Narmada and Gomati / पेन्ना, कृष्णा, गोदावरी, नर्मदा और गोमती
(b) Krishna, Gomati, Narmada, Godavari and Penna / कृष्णा, गोमती, नर्मदा, गोदावरी और पेन्ना
(c) Narmada, Godavari, Gomati, Penna and Krishna / नर्मदा, गोदावरी, गोमती, पेन्ना और कृष्णा
(d) Godavari, Penna, Krishna, Gomati and Narmada / गोदावरी, पेन्ना, कृष्णा, गोमती और नर्मदा

294. Which of the following rivers of India does not meet the Bay of Bengal? / निम्नलिखित में से कौन-सी नदी बंगाल की खाड़ी में नहीं गिरती है ? [Assam PSC Civil (Pre) 2018]

- (a) North Pennar / उत्तरी पेन्नार
(b) Subarnarekha / सुवर्णरेखा
(c) Mahi / माही
(d) Vaigai / वैगई

295. Which river crosses Tropic Of Cancer twice ? / कौन-सी नदी कर्क रेखा को दो बार पार करती है ? [MPPSC Forest Service (Main) 2018; Assam PSC Junior Engineer (Civil) 2025]

- (a) Narmada / नर्मदा
(b) Tapti / ताप्ती
(c) Chambal / चम्बल
(d) Mahi / माही

5.

IRRIGATION & RIVER VALLEY PROJECTS

(सिंचाई एवं नदी घाटी परियोजनायें)

► सिंचाई

296. Study the following statements. / निम्नलिखित कथनों का अध्ययन करें। [MPPSC Engineering Service (Electrical) 2022]

- (1) It is a multipurpose project of Madhya Pradesh and Uttar Pradesh. / यह मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश की बहुउद्देशीय परियोजना है।
(2) The dam is constructed on Betwa river on the boundary of

(d) Occurrence of heavy snowfall in northern Himalayan region during the month of May. / मई माह में उत्तरी हिमालय प्रदेश में भारी हिमपात होता है।

381. Which of the following is not correct about monsoon system ? / निम्नलिखित में से कौन सा मानसून तन्त्र के बारे में सही नहीं है ? [RPSC Sr. Teacher Grade - 2 2022]

(a) Easterly jet stream greatly influences the Indian monsoon

system. / पूर्वी जेट स्ट्रीम भारतीय मानसून तन्त्र को बहुत प्रभावित करती है।

(b) El-Nino current which influences monsoon system appears in May-June in the south eastern part of Pacific ocean. / एल-नीनो की धारा, जो कि मानसून तन्त्र को प्रभावित करती है, प्रशान्त महासागर के दक्षिण पूर्वी भाग में मई-जून में प्रकट होती है।

(c) P. Koteswaram established relationship in monsoon wind system and upper air

circulation. / पी. कोटेश्वरम ने मानसून हवाओं के तन्त्र एवं ऊपरी वायु संचरण में सम्बन्ध स्थापित किया।

(d) Air-mass theory to explain monsoon system is based on shifting of ITCZ. / मानसून तन्त्र को समझाने वाला वायु-राशि सिद्धान्त ITCZ के विस्थापन पर आधारित है।

----- ANSWER KEY -----

1. d	2. d	3. c	4. d	5. d	6. c	7. b	8. a	9. c	10. a	11. c	12. c
13. b	14. c	15. a	16. a	17. c	18. b	19. b	20. a	21. d	22. d	23. c	24. c
25. c	26. b	27. b	28. a	29. c	30. b	31. c	32. c	33. a	34. a	35. c	36. c
37. b	38. a	39. c	40. d	41. c	42. d	43. b	44. c	45. d	46.	47. b	48. b
49. c	50. c	51. d	52. b	53. b	54. a	55. a	56. b	57. a	58. a	59. b	60. c
61. d	62. b	63. d	64. a	65. c	66. d	67. a	68. c	69. a	70. a	71. c	72. b
73. a	74. c	75. b	76. c	77. a	78. d	79. b	80. c	81. d	82. a	83. b,d	84. b
85. a	86. c	87. a	88. c	89. b	90. d	91. b	92. b	93. c	94. b	95. c	96. c
97. d	98. b	99. b	100. d	101. c	102. b	103. c	104. b	105. c	106. b	107. d	108. a
109. a	110. c	111. d	112. b	113. c	114. c	115. a	116. b	117. a	118. c	119. a	120. b
121. a	122. c	123. c	124. c	125. c	126. d	127. c	128. c	129. c	130. a	131. a	132. b
133. a	134. b	135. c	136. d	137. b	138. d	139. d	140. a	141. b	142. b	143. b	144. b
145. d	146. c	147. d	148. c	149. d	150. d	151. c	152. a	153. d	154. d	155. a	156. b
157. b	158. c	159. c	160. c	161. a	162. b	163. c	164. c	165. c	166. c	167. b	168. c
169. b	170. a	171. a	172. c	173. c	174. b	175. b	176. a	177. c	178. c	179. c	180. d
181. b	182. b	183. b	184. b	185. d	186. d	187.	188. b	189. b	190. b	191. b	192. b
193. c	194. d	195. c	196. a	197. a	198. a	199. b	200. d	201. c	202. c	203. c	204. d
205. d	206. d	207. d	208. a	209. d	210. d	211. d	212. e	213. a	214. e	215. c	216. b
217. b	218. c	219. c	220. d	221. b	222. a	223. a	224. a	225. c	226. c	227. b	228. a
229. a	230. c	231. a	232. d	233. c	234. b	235. c	236. d	237. a	238. c	239. c	240. b
241. d	242. a	243. a	244. c	245. a	246. d	247. d	248. b	249. d	250. a	251. c	252. c
253. a	254. b	255. c	256. c	257. b	258. a	259. b	260. c	261. d	262. a	263. d	264. b
265. a	266. b	267. c	268. d	269. b	270. b	271. a	272. b	273. b	274. b	275. b	276. d
277. b	278. d	279. d	280. a	281. c	282. c	283. c	284. b	285. a	286. d	287. a	288. c
289. b	290. b	291. a	292. c	293. a	294. c	295. d	296. b	297. b	298. c	299. c	300. d
301. a	302. c	303. d	304. c	305. b	306. c	307. b	308. b	309. c	310. c	311. d	312. d
313. d	314. a	315. c	316. c	317. c	318. b	319. a	320. d	321. c	322. c	323. b	324. a
325. a	326. a	327. c	328. a	329. a	330. c	331. d	332. b	333. b	334. c	335. b	336. a
337. a	338. c	339. d	340. a	341. b	342. c	343. a	344. c	345. c	346. d	347. c	348. b
349. c	350. a	351. c	352. d	353. d	354. d	356. a	356. a	357. a	358. d	359. a	360. b
361. b	362. a	363. d	364. a	365. a	366. c	367. a	368. c	369. d	370. e	371. d	372. a
373. a	374. b	375. c	376. d	377. d	378. a	379. d	380. c	381. b			

भारत का भूगोल

(Geography of India)

382. According to the climate, which of the following period is known as "Second Summer Season" ? / जलवायु के अनुसार, निम्नलिखित में से कौन-सी अवधि "द्वितीय ग्रीष्म ऋतु" कहलाती है ? [MPPSC Asst. Director PPO (Law) 2021]

(a) July / जुलाई	August / अगस्त
(b) September / सितम्बर	October / अक्टूबर
(c) October / अक्टूबर	November / नवम्बर
(d) November / नवम्बर	December / दिसम्बर

383. What is the normal date of withdrawal of the South-West Monsoon from Hyderabad? / हैदराबाद में दक्षिण-पश्चिम मानसून की वापसी की सामान्य तिथि क्या है [BPS School Teacher 2023]

- (a) 1 October / 1 अक्टूबर
- (b) 15 October / 15 अक्टूबर
- (c) 1 November / 1 नवम्बर
- (d) उपयुक्त में से एक से अधिक
- (e) उपयुक्त में से कोई नहीं

384. According to Trewartha, what type of climate does India have? / ट्रिवार्था के अनुसार भारत की जलवायु किस प्रकार की है ? [BPS School Teacher 2023]

- (a) Savanna type / सवाना प्रकार
- (b) Sub-tropical Monsoon Climate / उपोष्ण मानसूनी जलवायु
- (c) Mediterranean type / भूमध्यसागरीय प्रकार

(d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक

(e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

385. Which of the following is NOT a characteristic of the Middle Ganga Plain agro-climatic region? / निम्नलिखित में से कौन-सी मध्यवर्ती गंगा के मैदानी कृषि-जलवायु प्रदेश की विशेषता नहीं है ? [BPS School Teacher 2023]

(a) It lies in the drainage area of the Ganga and its tributaries / यह गंगा और उसकी सहायक नदियों के अपवाह क्षेत्र में स्थित है

(b) It extends over more than two states / इसका दो से अधिक राज्यों में विस्तार है

(c) It receives more than 100 cm of annual rainfall / यहाँ प्रति वर्ष 100 से.मी. से अधिक वर्षा होती है

(d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक

(e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

386. According to G.T. Trewartha, the region of 'Am' type climate in India is / जी. टी. ट्रिवार्था के अनुसार, भारत में Am प्रकार की जलवायु का क्षेत्र है [BPS School Teacher 2023]

(a) Meghalaya Plateau / मेघालय का पठार

(b) Western Coast / पश्चिमी तट

(c) Coromandel Coastal Region / कोरोमण्डल तटीय क्षेत्र

(d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक

(e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

387. Who propounded and supported the Thermal Theory of origin of Monsoon? / मानसून की उत्पत्ति की तापीय विचारधारा के प्रतिपादक व समर्थक हैं। [BPS TRE (3.0) 2024]

(a) Edmund Halley / एडमण्ड हेली

(b) Hohn / हॉन

(c) Köppen / कोपेन / Köppen

(d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक

(e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

388. Which of the following statements is / are correct? / निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं? [Assam PSC Asst Engineer 2023]

I. The climate of India is tropical monsoon type. / भारत की जलवायु उष्णकटिबंधीय मानसूनी प्रकार की है।

II. The climate of India is mainly tropical because of the Himalayas in the North. / उत्तर में हिमालय के कारण भारत की जलवायु मुख्यतः उष्णकटिबंधीय है।

Codes / कूट :

(a) I only

(b) II only

(c) Both I and II

(d) Neither I nor II

389. Assertion-Reason Question / नीचे दो वक्तव्य दिये गये हैं, एक को अभिकथन (A) तथा दूसरे को कारण (R) कहा गया है। [UPPSC Civil (Pre) 2022]

Assertion (A) / अभिकथन (A) : Agra and Darjeeling are located on the same latitude, but in January the temperature of Agra is about 16°C whereas that of Darjeeling is about 4°C. / आगरा और दार्जिलिंग एक ही अक्षांश पर स्थित हैं किन्तु जनवरी में आगरा का तापमान 16° सेल्सियस तथा दार्जिलिंग का 4° सेल्सियस होता है।

Reason (R) / कारण (R) : Temperature decreases with increase in altitude and due to thin air, mountainous regions are colder than plains. / ऊँचाई के साथ तापमान घटता है तथा विरल वायु के कारण मैदानी प्रदेशों की तुलना में पर्वतीय प्रदेश अधिक ठंडे होते हैं।

Codes / कूट :

- (a) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A). / (A) तथा (R) दोनों सही हैं और (R), (A) की सही व्याख्या है।
- (b) (A) is true but (R) is false. / (A) सही है परन्तु (R) गलत है।
- (c) Both (A) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (A). / (A) तथा (R) दोनों सही हैं परन्तु (R), (A) की सही व्याख्या नहीं है।
- (d) (A) is false but (R) is true. / (A) गलत है परन्तु (R) सही है।

390. Consider the following statements regarding 'Heat Wave': / हीट वेव' के सम्बन्ध में, निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए : [69th BPS Civil (Pre) 2023]

1. If the maximum temperature of a plain area reaches at least **30°C or more**, it is considered a heat wave. / यदि किसी मैदानी इलाके का अधिकतम तापमान कम-से-कम 30°C या इससे अधिक तक पहुँच जाता है, तो उसे हीट वेव माना जाता है।
2. If the maximum temperature of a hilly area reaches at least **40°C or more**, it is considered a heat wave. / यदि किसी पहाड़ी इलाके का अधिकतम तापमान कम-से-कम 40°C

या इससे अधिक तक पहुँच जाता है, तो उसे हीट वेव माना जाता है।

Codes / कूट :

- (a) Both 1 and 2 / 1 और 2 दोनों
- (b) Only 1 / केवल 1
- (c) Only 2 / केवल 2
- (d) Neither 1 nor 2 / न तो 1 और न ही 2

► **अल-नीनो**

391. Due to **El-Nino**, monsoon in India is generally expected to be / अल-नीनो से भारत में अपेक्षित मानसून में सामान्यतः होती है [RPSC School Lecturer (Group-E) 2022]

- (a) Early & strong / शीघ्र आगमन व प्रबलता
- (b) Late & strong / विलम्ब व प्रबलता
- (c) Early & very strong / शीघ्र आगमन व अति प्रबलता
- (d) Late & weak / विलम्ब व शिथिलता

392. Which of the following statements is not related to **El Nino**? / निम्नलिखित कथनों में से कौन सा कथन एल नीनो से सम्बन्धित नहीं है? [RPSC Sr. Physical Edu, Teacher 2022]

- (a) It affects Indian Monsoon. / यह भारतीय मानसून को प्रभावित करती है।
- (b) It is a narrow warm ocean current. / यह एक संकीर्ण गर्म समुद्र जलधारा है।
- (c) It causes cyclones. / यह चक्रवाती मौसम को जन्म देती है।
- (d) It is sometimes seen in S. America near coast of Peru. / यह कभी-कभी द. अमेरिका के पेरू के तट के पास चलती है।

393. Consider the following statements regarding the Indian Monsoon and **ENSO** / भारतीय मानसून एवं ENSO के सम्बन्ध में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए [Assam PSC Assistant Architect 2025]

1. EL Niño weakens the Indian monsoon due to subsiding air over the Indian subcontinent./

एल-नीनो, भारतीय उपमहाद्वीप के ऊपर अवरोही वायु (subsiding air) के कारण भारतीय मानसून को कमजोर करता है।

2. La Niña strengthens the Indian monsoon by increasing moisture supply from the Indian Ocean. / **ला-नीना**, हिन्द महासागर से आर्द्रता (moisture) की आपूर्ति बढ़ाकर भारतीय मानसून को सुदृढ़ करता है।
3. The ENSO cycle has no significant impact on Indian monsoon variability./ **ENSO चक्र** का भारतीय मानसून की परिवर्तनशीलता पर कोई महत्वपूर्ण प्रभाव नहीं पड़ता है।
4. Strong EL Niño years always result in droughts in India./ प्रबल **एल-नीनो** वाले वर्षों में भारत में हमेशा सूखा पड़ता है।

Codes / कूट :

- (a) Only 1 is correct / केवल 1 सही है
- (b) 1 and 2 are correct / 1 और 2 सही हैं
- (c) 1, 3 and 4 are correct / 1, 3 और 4 सही हैं
- (d) Only 4 is correct / केवल 4 सही है

► **वर्षा**

394. Which of the following is responsible for winter rainfall in the north-western part of India? / निम्नलिखित में से कौन-सा कारण भारत के उत्तर-पश्चिम भाग में शीत ऋतु में होने वाली वर्षा के लिए उत्तरदायी है? [UPPCS Civil (Pre) 2021; UPPCS Civil (Mains) 2012]

- (a) Retreating Monsoon / मानसून की वापसी
- (b) Cyclonic Depression / चक्रवाती अवदाब
- (c) Western Disturbances / पश्चिमी विक्षोभ
- (d) South-West Monsoon / दक्षिण-पश्चिम मानसून

(Medical) 2022; CGPSC Boiler Inspector 2022]

List-I / सूची-I	List-II / सूची-II
(A) Daccan Trap / दक्कन ट्रैप	(1) Tin / टिन
(B) Archaean / आर्कियन	(2) Gneiss / नाइस
(C) Cuddapah / कडप्पा	(3) Bauxite / बॉक्साइट
(D) Dharwar / धारवार	(4) Limestone / चूना-पत्थर

Code : / कूट :

	(A)	(B)	(C)	(D)
(a)	3	2	4	1
(b)	2	4	1	3
(c)	1	3	2	4
(d)	4	1	2	3

584. Nagaur, Bikaner, Jodhpur and Jaisalmer districts of Rajasthan produce more than 80 percent of which mineral at the national level? / राजस्थान के नागौर, बीकानेर, जोधपुर और जैसलमेर राष्ट्रीय स्तर पर किस खनिज का 80 प्रतिशत से अधिक उत्पादन करते हैं? [BSPC TRE(3.0) 2024]
- (a) Gypsum / जिप्सम
 (b) Potash / पोटाश
 (c) Mineral oil / खनिज तेल
 (d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
 (e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं
585. Which state of India is the leading producer of Thorium? / भारत का कौन-सा राज्य थोरियम उत्पादन में अग्रणी है? [67th BSPC Civil (Pre)2022]
- (a) Kerala / केरल
 (b) Bihar / बिहार
 (c) Jharkhand / झारखण्ड
 (d) Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश
 (e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं/उपयुक्त में से एक से अधिक

586. Which of the following mineral-district pairs is correct? / खनिज और जिले के निम्न जोड़ों में से कौन-सा जोड़ा सही है? [66th BPS Civil (Pre) 2020]
- (a) Limestone – Kaimur / लाइमस्टोन-कैमूर
 (b) Mica – Bhagalpur / माइका-भागलपुर
 (c) Quartzite – Madhubani / क्वार्ट्जाइट-मधुबनी
 (d) Lead–Zinc – Gaya / लेड-ज़िंक-गया
 (e) None of the above / More than one of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं/उपयुक्त में से एक से अधिक

11.

ENERGY RESOURCES
(ऊर्जा संसाधन)

पेट्रोलियम :-

587. Which of the following petroleum producing fields is NOT located in Gujarat state? / निम्नलिखित में से कौन सा पेट्रोलियम उत्पादक क्षेत्र गुजरात राज्य में स्थित नहीं है? [UPPCS (J) 2022]
- (a) Kalol / कलोल
 (b) Kosamba / कोसम्बा
 (c) Navagam / नवगाम
 (d) Moran / मोरन
588. Which of the following is a non-renewable source of energy? / एक अनवीनीकृत ऊर्जा का स्रोत है [UPPCS Civil (Pre) 2021]
- (a) Solar energy / सौर ऊर्जा
 (b) Petroleum / पेट्रोलियम
 (c) Wind energy / वायु ऊर्जा
 (d) Biogas / बायोगैस
589. Quality of petrol depends upon- / पेट्रोल की गुणवत्ता निर्भर करती है- [UKPSC RO/ARO (Pre) 2021]
- (a) Cetane number /सीटन संख्या पर
 (b) Gold number/स्वर्ण संख्या पर
 (c) Avogadro number/आवागाद्रो संख्या पर
 (d) Octane number/ऑक्टेन संख्या पर
590. Which one of the following is not an oil refinery (Petroleum)? / निम्नलिखित में से कौन सी तेल (पेट्रोलियम) शोधनशाला नहीं है? [UKPSC RO/ARO (Pre) 2021]
- (a) Jamnagar / जामनगर
 (b) Jamshedpur / जमशेदपुर
 (c) Digboi / डिगबोई
 (d) Barauni / बरौनी
591. Which of the following rock contain coal and petroleum? / निम्नलिखित में से किस चट्टान में कोयला एवं पेट्रोलियम पाया जाता है? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2021]
- (a) Granite / ग्रेनाइट
 (b) Igneous / आग्नेय
 (c) Metamorphic / कायान्तरित या परिवर्तित
 (d) Sedimentary / परतदार या अवसादी
592. Which of the following is the correct pair of petroleum (mineral oil) producing region of India and its location? / भारत के खनिज तेल (पेट्रोलियम) उत्पादक क्षेत्र और इसकी अवस्थितियों का सही युग्म है[BSPC School Teacher 2023]
- (a) Sursa Valley – Assam / सुरसा घाटी – असम
 (b) Lunej Area – Gujarat / लुनेज क्षेत्र – गुजरात
 (c) K.G. Basin – Bay of Bengal / के.जी. बेसिन – बंगाल की खाड़ी
 (d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
 (e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं
593. Which of the following cities is known as the ‘Oil City’ of Assam? / इनमें से कौन-सा शहर असम के ‘तैलीय शहर’ के नाम से जाना जाता है? [BSPC Project Manager (Pre) 2020]
- (a) Numaligarh / नुमालीगढ़
 (b) Bongaigaon / बोंगाईगांव
 (c) Digboi / डिगबोई
 (d) Guwahati / गुवाहाटी

गिरावट दर्ज की गई? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2019]

- (a) 1931-41
 (b) 1961-71
 (c) 1981-91
 (d) 2001-2011

860. Out of total population of 121 crore, what was the level (percentage) of urbanization in 2011, census of India? / जनगणना वर्ष 2011 में भारत की कुल जनसंख्या 121 करोड़ में नगरीकरण का स्तर (प्रतिशत) क्या था? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2021]

- (a) 33.15%
 (b) 32.15%
 (c) 30.15%
 (d) 31.15%

861. Which is the rank of Madhya Pradesh in India in terms of scheduled Tribe Population ? / जनजातीय जनसंख्या की दृष्टि से मध्य प्रदेश का भारत में कौन सा स्थान है? [MPPSC Forest Service (Main) 2018]

- (a) First / प्रथम
 (b) Second / द्वितीय
 (c) Third / तृतीय
 (d) Fourth / चतुर्थ

862. In which state of India the highest percent (2011) of urban population? / भारत के किस राज्य में नगरीय जनसंख्या (2011) का प्रतिशत सर्वाधिक है? [CGPSC Civil (Pre) 2019]

- (a) Goa / गोवा
 (b) Maharashtra / महाराष्ट्र
 (c) Kerala / केरल
 (d) Mizoram / मिजोरम

863. Which of the following is the least urbanised state in term of proportion of urban population to total population in the country in 2011? / वर्ष 2011 में निम्नांकित में से कौन-सा राज्य कुल जनसंख्या में नगरीय जनसंख्या के अनुपात के संदर्भ में देश में सबसे कम नगरीकृत राज्य है? [CGPSC Asst. Director Jansampark 2020]

- (a) Himachal Pradesh / हिमाचल प्रदेश
 (b) Bihar / बिहार
 (c) Assam / असम
 (d) Odisha / ओडिशा

864. Which year is known as 'Demographic Divide' in India? / किस वर्ष को भारत के जनानिकी का विभाजक कहा जाता है ? [CGPSC Civil (Pre) 2017]

- (a) 1901
 (b) 1921
 (c) 1951
 (d) 1971
 (e) None of these / इनमें से कोई नहीं

15.

प्राकृतिक आपदाये

ज्वालामुखी :-

865. Which of the following disaster is not common in India? / निम्नलिखित में से कौन सी आपदा भारत में आम नहीं है? [UKPSC RO/ARO (Mains) 2023]

- (a) Earthquake/भूकम्प
 (b) Landslide/भूस्खलन
 (c) Volcanic eruption/ज्वालामुखी उद्गार
 (d) Flood/बाढ़

866. What is the final manifestation of volcanic activity? / ज्वालामुखी क्रिया की अंतिम प्रतीक क्या है? [BPSC TRE (3.0) Re-exam 2024]

- (a) Geyser / गेसर
 (b) Crater / क्रेटर
 (c) Fumaroles (vents) / धुँआरे (वातिमुख)
 (d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
 (e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

भूकम्प :-

867. Which of the following earthquake in India was stated as Reservoir-induced disaster? / निम्नलिखित में से

कौन सा भूकम्प भारत में जलाशय प्रेरित आपदा कहा जाता है? [UKPSC RO/ARO (Mains) 2023]

- (a) Koyna Earthquake, 1967 / कोयना भूकम्प, 1967
 (b) Bhuj Earthquake, 2001 / भुज भूकम्प, 2001
 (c) Sikkim Earthquake, 2011 / सिक्किम भूकम्प, 2011
 (d) Assam Earthquake, 1930 / असम भूकम्प, 1930

868. With reference to earthquakes, which of the following statements is true? / भूकम्प के सम्बन्ध में, निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

[BPSC School Teacher 2023 (Paper II) Shift-1]

- (a) P-waves are transverse waves. / पी-तरंगों, अनुप्रस्थ तरंगों हैं
 (b) The point on the surface vertically above the focus is called the epicentre. / धरातल पर उद्गम केन्द्र के ऊपर के स्थान को अधिकेन्द्र कहते हैं।
 (c) Study of animal behaviour is one of the methods adopted by local people for earthquake prediction. / जानवरों के व्यवहार का अध्ययन स्थानीय लोगों द्वारा अपनाई गई भूकंप की भविष्यवाणी के तरीकों में से एक है।
 (d) More than one of the above / उपयुक्त में से एक से अधिक
 (e) None of the above / उपयुक्त में से कोई नहीं

869. Which of the following is not correctly matched? / निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है? [BPSC Motor Vehicle Insp. 2022]

- (a) Kangra Earthquake : 1934 / कांगड़ा भूकम्प : 1934
 (b) Koyna Earthquake : 1967 / कोयना भूकम्प : 1967
 (c) Latur Earthquake : 1993 / लातूर भूकम्प : 1993

मध्यप्रदेश का भूगोल

(Geography of MP)

1.

सामान्य परिचय

मध्य प्रदेश : भौगोलिक अवस्थिति

- What is the total length of Madhya Pradesh from east to west, in kilometres, among the following options? / पूर्व से पश्चिम तक मध्य प्रदेश की कुल लम्बाई निम्न में से कितने किलोमीटर है? [MPPSC Asst. Professor 2024 GS; MPPSC Assistant Professor (Phase 2) 2025]
 - 860 Kilometres
 - 870 Kilometres
 - 850 Kilometres
 - 865 Kilometres
- Number of states make the boundary of Madhya Pradesh / मध्य प्रदेश की सीमा बनाने वाले राज्यों की संख्या है [MPPSC Assistant Research Officer 2024]
 - 05
 - 07
 - 09
 - 03
- Which one of the following districts of Madhya Pradesh touches the State boundaries of Gujarat and Rajasthan? / मध्य प्रदेश का कौन-सा जिला गुजरात और राजस्थान राज्यों की सीमाओं को छूता है? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2018]
 - Jhabua / झाबुआ
 - Alirajpur / अलीराजपुर
 - Ratlam / रतलाम
 - Mandsaur / मन्दसौर
- Which State does not touch the boundary of Madhya Pradesh? /

मध्यप्रदेश से किस राज्य की सीमा नहीं छूती है?

[MPPSC Civil / Forest (Pre) 2019]

- Rajasthan / राजस्थान
- Gujrat / गुजरात
- Jharkhand / झारखंड
- Maharashtra / महाराष्ट्र

- Which of the following states shares the maximum boundary with Madhya Pradesh? / निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य मध्य प्रदेश के साथ सर्वाधिक सीमा साझा करता है? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2023]

- Rajasthan / राजस्थान
- Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश
- Maharashtra / महाराष्ट्र
- Chhattisgarh / छत्तीसगढ़

- The total geographical area of Madhya Pradesh is approximately _____ square kilometers. / मध्य प्रदेश का कुल भौगोलिक क्षेत्रफल लगभग _____ वर्ग किलोमीटर है। [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2023]

- 3,08,000
- 3,08,252
- 3,08,452
- 3,08,652

- Which division of Madhya Pradesh has the highest number of districts? / मध्य प्रदेश के किस संभाग में सबसे अधिक जिले हैं? [MPPSC Assistant Research Officer 2024]

- Jabalpur / जबलपुर
- Indore / इंदौर
- Ujjain / उज्जैन
- Sagar / सागर

- What is the formation date of Madhya Pradesh? / मध्य प्रदेश की गठन तिथि क्या है? [MPPSC Asst. Director (Horticulture) 2023]
 - 01 November / 01 नवंबर
 - 01 August / 01 अगस्त
 - 01 April / 01 अप्रैल
 - 01 December / 01 दिसंबर

- In which district of Madhya Pradesh is "Orchha" located? / मध्य प्रदेश के किस जिले में "ओरछा" अवस्थित है? - [MPPSC Veterinary Assistant Surgeon 2021]
 - Niwari / निवाड़ी
 - Ratlam / रतलाम
 - Gwalior / ग्वालियर
 - Datia / दतिया

- Name the State Bird of Madhya Pradesh. / मध्य प्रदेश के राज्य-पक्षी का नाम है [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2018]
 - Peacock / मोर
 - Moorhen / मूरहेन
 - Paradise flycatcher / शाही बुलबुल (पैराडाइस फ्लाईकैचर)
 - Parrot / तोता

कर्क रेखा :-

- In which of the following districts of Madhya Pradesh, the tropic of cancer does not pass through? / मध्यप्रदेश के निम्नलिखित में से किस जिले से कर्क रेखा नहीं गुजरती है? [MPPSC Civil / Forest (Pre) 2021; MPPSC Assistant professor, (Libr. & Sports) 2024]
 - Vidisha / विदिशा
 - Indore / इंदौर

are necessary for wheat production. / सु-अपवाहित उर्वर भूमि, शीतकाल में 10° - 15° से. तापमान एवं लगभग 75 से.मी. औसत वार्षिक वर्षा गेहूँ के उत्पादन के लिये आवश्यक है

Codes : / कूट :

- (a) Both (a) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (a) / (a) एवं (R) दोनों सही हैं तथा (R), (a) की सही व्याख्या है
- (b) Both (a) and (R) are true but (R) is not the correct explanation of (a) / (a) एवं (R) दोनों सही है परन्तु (R), (a) की सही व्याख्या नहीं है
- (c) (a) is true but (R) is false / (a) सही है परन्तु (R) गलत है
- (d) Both (a) and (R) are false / (a) एवं (R) दोनों गलत हैं

198. Which of the following statements is correct regarding the winter season in the State of Madhya Pradesh? / मध्य प्रदेश में शीत ऋतु के सम्बन्ध में इनमें से कौन-सा कथन सही है? [MPPSC Asst. Director (Cultural)2024]

- (a) There is low pressure in January. / जनवरी में निम्न वायुदाब होता है
- (b) There is low pressure in December. / दिसम्बर में निम्न वायुदाब होता है
- (c) There is high pressure in January. / जनवरी में उच्च वायुदाब होता है
- (d) The nights are shorter in this season. / इस ऋतु में रातें छोटी होती हैं।

199. Which of the following parts of Madhya Pradesh does record higher mean temperature than others in the month of January? / जनवरी के माह में मध्यप्रदेश के निम्नांकित में से किस भाग में औसत तापमान अन्य क्षेत्रों की अपेक्षा अधिक होता है? [MPPSC Asst. Professor 2022 (June)]

- (a) Northern Part / उत्तरी भाग
- (b) Eastern Part / पूर्वी भाग

- (c) Southern Part / दक्षिणी भाग
- (d) Western Part / पश्चिमी भाग

200. What is the main cause of low temperature in Pachmarhi? / पचमढ़ी में तापमान कम रहने का प्रमुख कारण क्या है? [MPPSC Engineering Service (Electrical) 2022]

- (a) Height and vegetation / ऊँचाई एवं वनस्पति
- (b) Low population and rain / कम जनसंख्या एवं वर्षा
- (c) Vegetation and rivers / वनस्पति एवं नदियाँ
- (d) Rivers and waterfalls / नदियाँ एवं झरने

201. Which is the longest day of the year? / वर्ष का सबसे बड़ा दिन कौन सा होता है? [MPPSC Civil (Pre) 2015]

- (a) 21 May / 21 मई
- (b) 21 June / 21 जून
- (c) 22 December / 22 दिसम्बर
- (d) 25 December / 25 दिसम्बर

7.

वन एवं वन्यजीव

वन :-

202. Which of the following forest types does cover the largest area in Madhya Pradesh? / निम्नलिखित वन प्रकारों में से कौन प्रदेश में सर्वाधिक विस्तार किसका है? [MPPSC Asst. Director (KK & KV) 2023]

- (a) Tropical Moist Deciduous Forest / उष्णकटिबंधीय आर्द्र पतझड़ वन
- (b) Tropical Dry Deciduous Forest / उष्णकटिबंधीय शुष्क पतझड़ वन
- (c) Tropical Thorn Forest / उष्णकटिबंधीय कँटीले वन
- (d) Wet hill Forest / आर्द्र पहाड़ी वन

203. Which tree is mainly found in tropical dry deciduous forest of Madhya Pradesh? / मध्यप्रदेश के उष्ण शुष्क पर्णपाती वन में मुख्य कौन-सा वृक्ष पाया

जाता है? [MPPSC Asst. Director (SJ&DWD) 2021]

- (a) Khair / खैर
- (b) Tendu / तेंदू
- (c) Teak / सागौन
- (d) Sal / साल

204. According to India State of Forest Report 2023, which are the first three districts in terms of area (%) under forests in Madhya Pradesh? / भारत वन रिपोर्ट 2023 के अनुसार, मध्य प्रदेश में वनों के अन्तर्गत क्षेत्रफल (प्रतिशत में) की दृष्टि से प्रथम तीन जिले कौन-से हैं? [MPPSC Asst. Director (Cultural)2024]

- (a) Balaghat, Mandla, Dindori / बालाघाट, मण्डला, डिनडोरी
- (b) Umaria, Balaghat, Sheopur / उमरिया, बालाघाट, श्योपुर
- (c) Sheopur, Mandla, Balaghat / श्योपुर, मण्डला, बालाघाट
- (d) Dindori, Umaria, Balaghat / डिनडोरी, उमरिया, बालाघाट

205. The lowest percentage under forest area is found in which district of Madhya Pradesh? / मध्य प्रदेश में वनों के अंतर्गत सबसे कम प्रतिशत क्षेत्र किस जिले में है? [MPPSC Veterinary Assistant Surgeon2021]

- (a) Bhind / भिण्ड
- (b) Ratlam / रतलाम
- (c) Datia / दतिया
- (d) Ujjain / उज्जैन

206. What Proportion of total area of Madhya Pradesh is under forest cover, according to the India State of Forest Report, 2019? / 'इण्डिया स्टेट ऑफ फॉरेस्ट रिपोर्ट, 2019' के अनुसार, मध्य प्रदेश के कितने प्रतिशत भूभाग पर वन पाए जाते हैं? [MPPSC Asst. Director (Veterinary) 2024]

- (a) 20.14 Percent / 20.14 प्रतिशत
- (b) 25.14 Percent / 25.14 प्रतिशत
- (c) 30.14 Percent / 30.14 प्रतिशत
- (d) 33.14 Percent / 33.14 प्रतिशत

INDIAN FOREST SERVICE (IFOS) 2023



AIR 01

Ritvika Pandey

Forestry Comprehensive Course



AIR 03

Swastic Yaduvanshi

Forestry Comprehensive Course



AIR 05

Vidyanshu Shekhar Jha

Forestry Comprehensive Course + Test Series



AIR 06

Rohan Tiwari

Forestry Comprehensive Course



AIR 10

Shashank Bhardwaj

Forestry Comprehensive Course + Test Series



AIR 14

Ankan Bohra

Forestry Comprehensive Course



AIR 16

Prachi Gupta

Forestry Comprehensive Course



AIR 17

Raj Patoliya

Forestry Comprehensive Course + Test Series



AIR 23

Vineet Kumar

Forestry Comprehensive Course



AIR 27

Jatin Babu S

Forestry Comprehensive Course



AIR 28

Gaurav Saharan

Test Series



AIR 37

Yash Singhal

Forestry Comprehensive Course



AIR 41

Nitish Pratik

Forestry Comprehensive Course



AIR 50

Vaasanthi P.

Test Series



AIR 54

Sourabh Kumar Jat

Forestry Comprehensive Course



AIR 56

Ekam Singh

Forestry Comprehensive Course + Test Series



AIR 57

Kunal Mishra

Forestry Comprehensive Course



AIR 58

Atul Tiwari

Forestry Comprehensive Course



AIR 60

Aman Gupta

Forestry Comprehensive Course + Test Series



AIR 61

Sanket Adhao

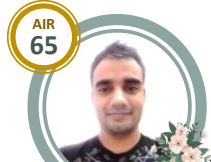
Forestry Comprehensive Course



AIR 63

Preeti Yadav

Forestry Comprehensive Course



AIR 65

Nihal Chand

Forestry Comprehensive Course + Test Series



AIR 66

Shashikumar S. L.

Forestry Comprehensive Course



AIR 67

Dhino Purushothaman

Forestry Comprehensive Course



AIR 68

Diwakar Swaroop

Forestry Comprehensive Course



AIR 72

Rajesh Kumar

Forestry Comprehensive Course



AIR 74

Krishna Chaitanya

Forestry Comprehensive Course



AIR 75

Harveer Singh Jagarwar

Forestry Comprehensive Course



AIR 76

Akash Dhanaji Kadam

Forestry Comprehensive Course



AIR 78

Himanshu Dwivedi

Forestry Comprehensive Course



AIR 80

Sumit Dhayal

Forestry Comprehensive Course



AIR 82

Priyadarshini

Forestry Comprehensive Course + Test Series

64 Out of **147** Total Selections in

Indian Forest Service (IFoS) 2023